

施工説明書

排水器具

EFH-4MK、EFH-4MK-1H2、EFH-4MK-AS、EFH-4MK-EG
EFH-4MK-1H2-EG、EFH-4MK-AS-EG、EFH-4MK-JG

商品の機能が十分発揮されるよう、本説明書の内容を十分ご理解のうえ正しく施工してください。
この説明書は、施工完了後、お客さまにお渡しください。
LIXIL 製小型電気温水器の取扱説明書、施工説明書を事前にご確認のうえ、この商品を使用してください。

施工時には必ずお守りください

以下は安全のための注意です。施工前に必ず読み、施工時に必ずお守りください。
この説明書では、誤った施工による事故を未然に防ぐため、工事者または使用者の安全に関する注意事項にマークをつけて表示しています。
マークの意味は次の通りです。施工前によく読み正しく施工してください。

●用語および記号の説明

	注意 施工を誤った場合に、人が傷害を負うかまたは物的損害のみが発生する危険な状態が生じることが想定されます。
	「注意しなさい！」(上記の『注意』と併用して注意をうながす記号です。必ずお読みになり、記載事項をお守りください。)
	「してはいけません！」(一般的な禁止記号です。)
	「指示通りにしなさい！」(一般的な行動指示記号です。)

注意

- 小型電気温水器・即湯システムの施工にあたっては、本体の施工説明書をご確認ください。
 - 排水器具本体は、必ず床面に対して垂直になるように取り付けてください。
※漏水の恐れがあります。
 - 排水器具の下流側の排水管にトラップを設けないでください。
※ダブルトラップとなり、漏水となる恐れがあります。
 - ナット・ホースクリップ等の接続部は、外れ、漏れのないよう確実に取り付け、設置後、接続部に漏れがないことを確認してください。
※漏水の恐れがあります。
 - 樹脂ナットによる接続部は工具を使わず、必ず手で締めてください。
※締めすぎによる破損、漏水の原因となります。
 - ディスポーザー(生ゴミ処理機)の排水には接続しないでください。
※ゴミ詰まりによる通水不良、漏水の恐れがあります。
 - 排水器具は、必ず点検できる場所に取り付けてください。
※メンテナンスができなくなります。
 - 下記以外の排水口形状を持つキッチントラップには接続しないでください。
※漏水の恐れがあります。
- 【排水口ねじ径 2インチ】

【排水口ねじ径 1.5インチ】
- 下記形状以外の排水ホースには接続しないでください。
※小型電気温水器からの排水経路が閉塞され、排水器具から漏水する恐れがあります。
- 【接続可能な形状例】

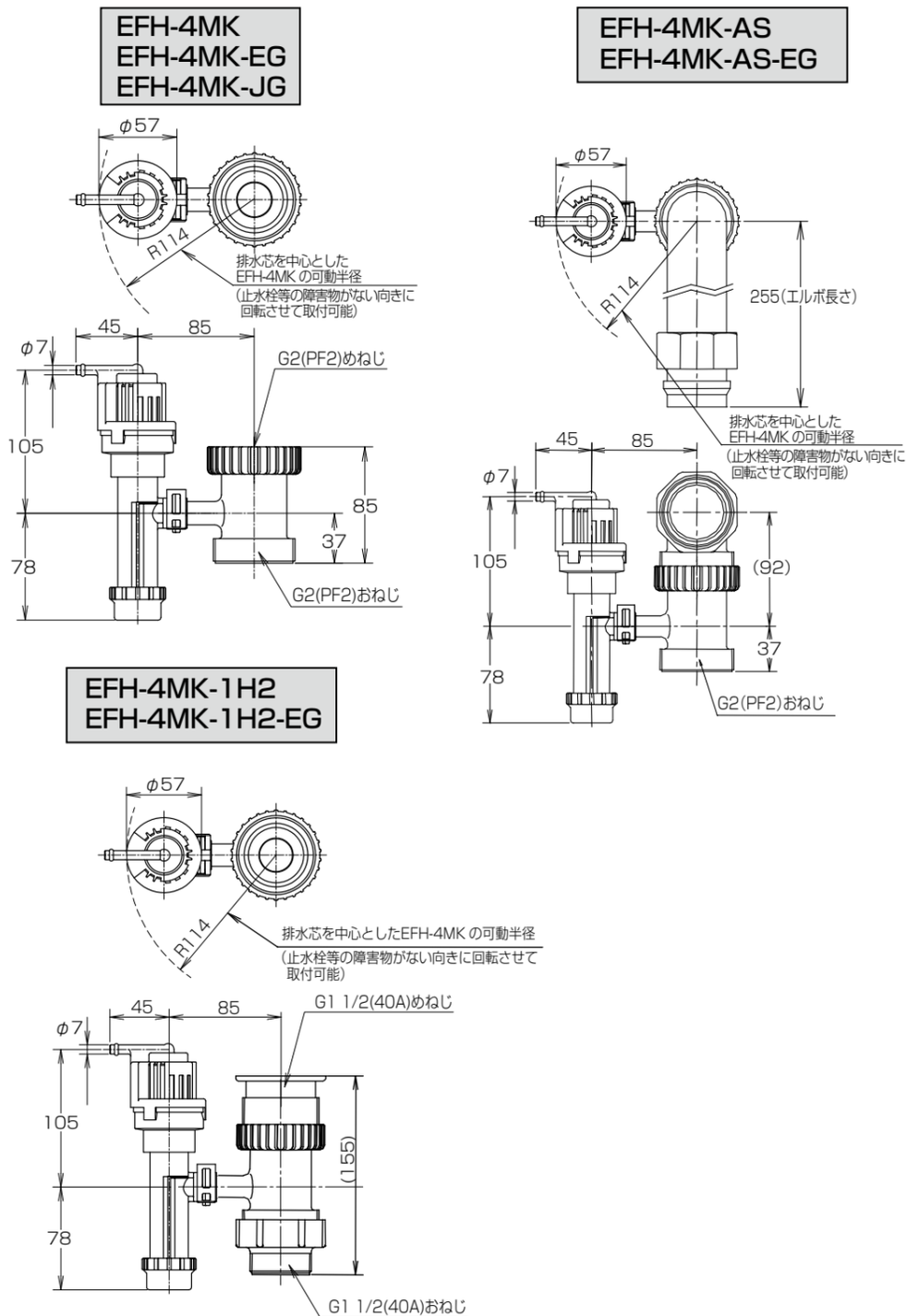
【接続不可な形状例】
- 飲料用・洗い物用タイプの小型電気温水器とは組み合わせないでください。
※小型電気温水器のお湯入替機能が正常に動作しません。

1. 同梱品

施工前に以下の部品が同梱されていることを確認してください。

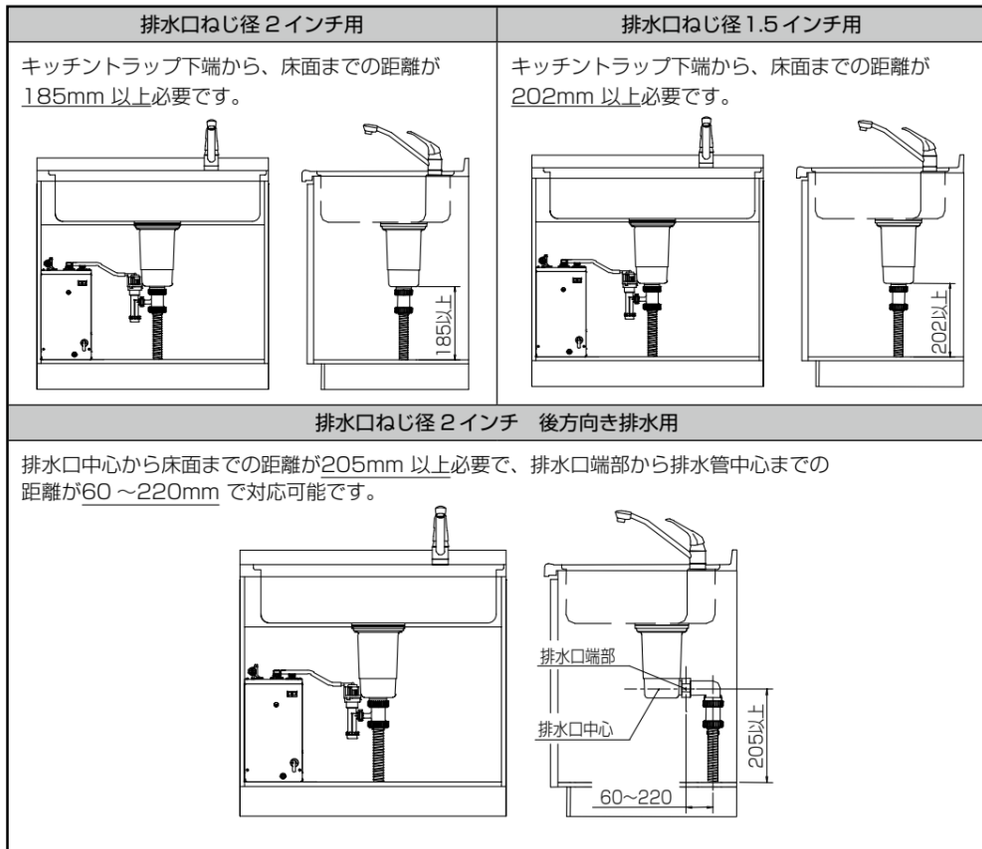
共通付属部材	
	膨張水排水ホース(黒)：1本
	ホースクリップ：2個
	施工説明書：1部
EFH-4MK、EFH-4MK-EG、EFH-4MK-JG (排水口ねじ径 2 インチ用)	
	排水器具本体：1組
EFH-4MK-1H2、EFH-4MK-1H2-EG (排水口ねじ径 1.5 インチ用)	
	アダプター上：1個
	平パッキン上：1個
	排水器具本体：1組
	平パッキン下：1個
	アダプター下：1本
EFH-4MK-AS、EFH-4MK-AS-EG (排水口ねじ径 2 インチ 後方向き排水用)	
	エルボ：1本
	排水器具本体：1組
	エルボナット：1個
	三角パッキン：1個

2. 寸法図



3. 設置条件

設置するためには、下記の条件が必要です。設置前にご確認ください。

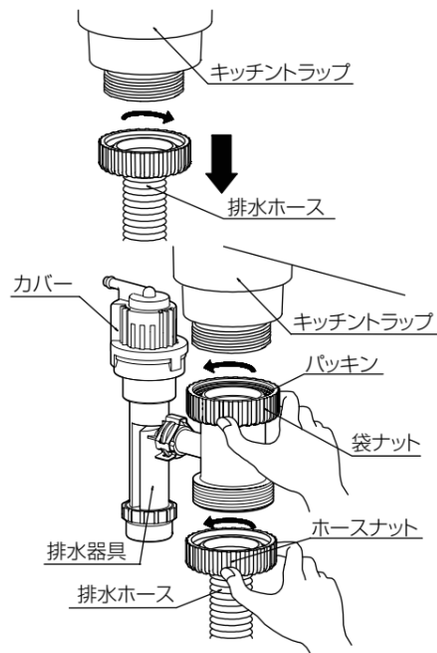


4. 取付け

- ホースナット・袋ナットは工具を使わず、必ず手で締めてください。
※ナットの破損、漏水の原因となります。
- 排水器具本体は、必ず床面に対して垂直に取り付けてください。
※漏水の恐れがあります。

4-1. 排水口ねじ径 2 インチ用 (EFH-4MK、EFH-4MK-EG、EFH-4MK-JG)

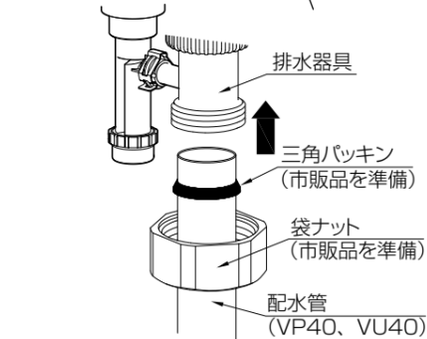
(1)キッチントラップから、排水ホースを取り外す。



(2)キッチントラップに排水器具を接続する。
パッキンが入っていることを確認し、袋ナットを手でしっかり締めこみます。

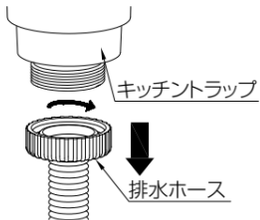
(3)排水器具下部に、排水ホースを接続する。
ホースナットを手でしっかり締めこみ接続します。

※VP40、VU40 排水管に直接施工する場合
市販品の三角パッキンと、袋ナットを排水管に
挿入し袋ナットを手で確実に締めこみ接続します。



4-2. 排水口ねじ径 1.5 インチ用 (EFH-4MK-1H2、EFH-4MK-1H2-EG)

(1)キッチントラップから、排水ホースを取り外す。



(3)キッチントラップとアダプター上の間に付属の平パッキンを入れて接続する。
アダプター上を手でしっかり締めこみます。
取付けが完了したら、アダプター上とキッチントラップとの間をシリコンでコーキングします。

- 必ずシリコンの充填ならびにコーキングを行ってください。
※漏水の恐れがあります。

(4)アダプター上に排水器具を接続する。
パッキンが入っていることを確認した上で、袋ナットを手でしっかり締めこみます。

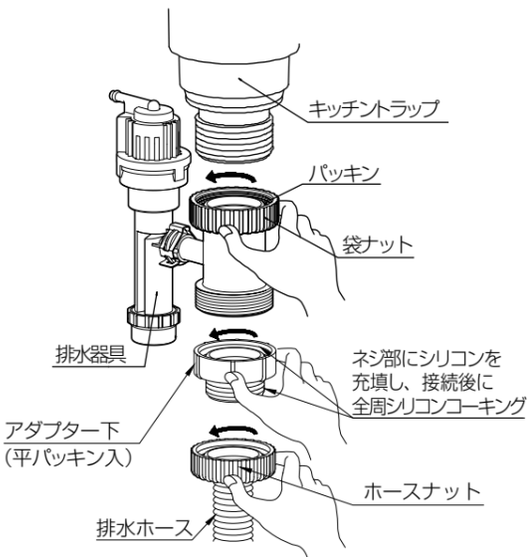
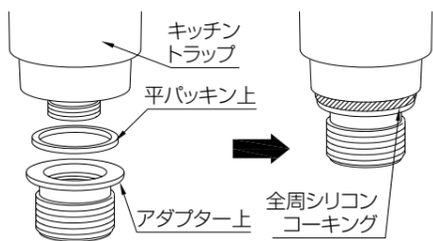
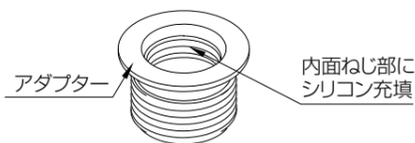
(5)付属のアダプター下に平パッキンを入れ、ネジ部に市販のシリコンを充填する。

(6)排水器具下部にアダプター下を接続する。
アダプター下に平パッキン下が入っていることを確認し、アダプター下を手でしっかり締めこみます。
接続部は、市販のシリコンで全周コーキングしてください。

- 必ずシリコンの充填ならびにコーキングを行ってください。
※漏水の恐れがあります。

(7)アダプター下に、排水ホースを接続する。
ホースナットを手でしっかり締めこみ接続します。

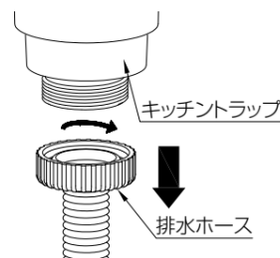
(2)付属のアダプター上の内面ねじ部に市販のシリコンを充填する。



4-3. 排水口ねじ径 2 インチ後方向き排水用 (EFH-4MK-AS、EFH-4MK-AS-EG)

(1)キッチントラップから、排水ホースを取り外す。

(2)付属のエルボに、エルボナット、パッキンを取り付ける。
エルボナット、パッキンの順番で取り付けます。



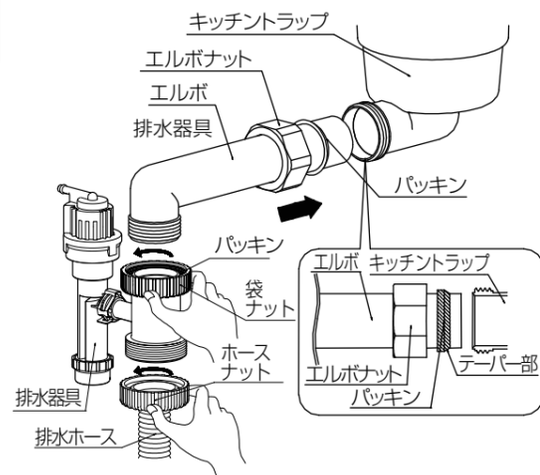
- パッキンは、テーパ部がキッチントラップ側を向くように取り付けてください。
※漏水の原因となります。

※エルボは、排水管位置に応じて直管部を切断して、長さを調節してください。

(3)エルボを、キッチントラップに接続する。
キッチントラップにエルボを差しこみ、エルボナットを手でしっかり締めこみます。

(4)エルボ下部に、排水器具を接続する。
パッキンが入っていることを確認し、袋ナットを手でしっかり締めこみます。

(5)排水器具下部に、排水ホースを接続する。
ホースナットを手でしっかり締めこみ接続します。

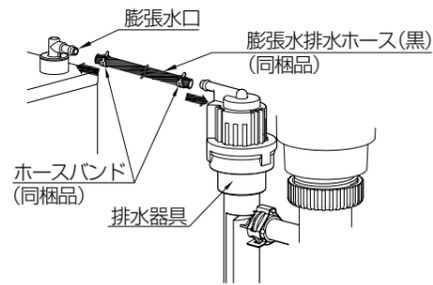


5. 小型電気温水器・即湯システムとの接続

(1)膨張水排水ホース (黒) の両端にホースバンドを取り付ける。

(2)排水器具と電気温水器本体とを膨張水排水ホース (黒) で接続する。
排水器具側のホース接続口と電気温水器の膨張水口を膨張水排水ホース (黒) で接続します。

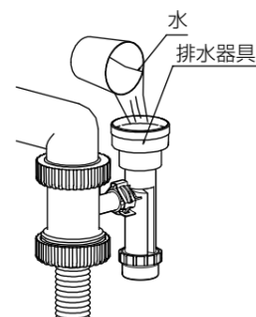
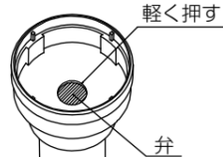
※膨張水排水ホース (黒) は適切な長さに切って使用してください。
※詳しくは小型電気温水器・即湯システムの施工説明書をご覧ください。



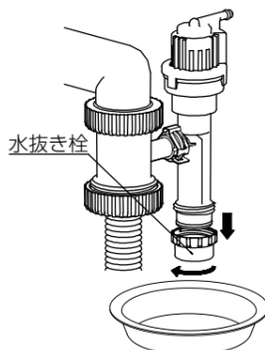
- ホースクリップは確実に取り付け、膨張水排水ホース (黒) が折れたり、曲がったりしないよう接続してください。
※漏水の原因となります。

6. 取付け後の確認

- ナット等接続部が確実に取り付けられていることを確認する。
- 排水器具が床面に垂直に取り付けられているかを確認する。
- 洗面器いっぱい水をため、排水栓を抜いて一気に水を排水する。
- 各部に水漏れ箇所はないかを確認する。
水漏れ箇所があった場合は、確実に直してください。
- コップ等を用いて、排水器具内のトラップへコップ 1 杯分程度の水を補給する。
水が流れない場合は、排水口に弁がくっついていないかを確認してください。
くっついている場合は弁を軽く押し、弁を下に下げてください。



●お客様への引渡しまでに、凍結する恐れがある場合
水抜き栓を回して水抜きを行ってください。



●夏場など、長期間小型電気温水器・即湯システムを使用しない場合
カバーを外し、コップ 1 杯分程度の水を定期的に補給してください。



株式会社 LIXIL
お問合せ先

お客さま相談センター商品相談窓口
ナビダイヤル TEL 0570-017-173
受付時間平日 9:00 ~ 18:00
土日・祝日 9:00 ~ 17:00
(ゴールデンウィーク、年末年始・夏季休暇は除く)